

TRANSPORTABEL ALL-POSITION SKÆREMASKINE

IK-72 T



IK-72 T er en skæremaskine som er udviklet til at skære på buede overflader. Skinnerne som maskinen kører på, kan rettes ind efter skæreemnets krumning. Skinnerne bliver holdt på plads af meget kraftige magneter, der gør det muligt for maskinen at kravle lodret op af f.eks en skibsside.

Specifikationer:

Vægt	4,5 kg.
Vægt skinne D-I inkl. magneter.....	10,0 kg.
Vægt skinne D-II inkl. magneter	6,5 kg.
Vægt skinne D-III inkl magneter	6,5 kg.
Nettilslutning	220 volt vekselstrøm
Skærehastighed.....	700 mm. /min.
Skærekapacitet.....	5 – 50 min.
Minimum radius.....	2000 mm.
Snitvinkel	0 – 45 gr.
Drev.....	Tandstang/hjul metode
Højde på skinner	30 mm.
Bredde på skinner.....	42 mm.
Skæredyser	102 for acetylen / 106 for propan

En IK-72 T består af:

- IK-72 T
- Sikringer
- Nettilslutningskabel 5 mtr.
- Rensenålesæt
- Værktøjssæt
- Skæredyser – 2 stk.
- Transformator 220 / 42 volt

Bestillingsnumre:

IK-72 T 220 volt.....	90151
IK-72 T 42 volt.....	90152
Skinne D-I	90153
Skinne D-II.....	90154
Skinne D-III.....	90155



Skinne D-I bruges kun til lige skæring. D_I er en 1,5 mtr. lang og ret aluminiums skinne, som holdes på plads af 4 kraftige magneter.



Skinne D-II kan bøjes i to retninger, henholdsvis op og ned. D-II er en 1,0 mtr. lang aluminium / gummiskinne, som holdes på plads af 5 kraftige magneter.



Skinne D-III kan bøjes i tre retninger, henholdsvis op, ned og til siderne. D-III er en 1,0 mtr. lang aluminium / gummiskinne, som holdes på plads af 5 kraftige magneter.